Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/700,093	HIRSCH ET AL.
Examiner	Art Unit
Li B. Zhen	2194

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
 0	Objected

Cla	aim				Da	te					Cla	aim				Da	te					CI	aim				Ç	ate		_		
	-	۵								i e	_						1			9	1		,									
Final	Original	12/4/06								i Pai	Final	Original										Final	Original									
iĒ	Ę	<u></u>			Ì					W	ίĒ	Ę								1		ίĪ	٦			-				- 1		
	0	Ĺ									L		Ш		\perp			Ш			1.		j			_	┙			\perp	ᆜ	
				Ĺ						÷.		51	Ш		\perp			Ц		_	, j.		101		Ш	_	_	_		\dashv	ᆜ	
	2	V		\perp	\perp					6		52				\perp	L	Ш		_			102			\perp	Ц	\Box	_	\perp	$ \bot $	
	3	1		L	丄					1		53	Ш	\Box			\perp	Ш		_ ;	1		103		\Box	_	4	_	_	_	_	
	4	1		\perp			Ш					54	Ш		\perp			Ш					104		\sqcup	_	_	_	_	_	_	
	5	1				T,	\perp			3		55	Ш		\bot		\perp	Ш		_			105	L	Ш					_		
L	6	V		┸	┸		<u> </u>					56	Ш			ᆚ	┸	Ц	ightharpoonup	_			106	Ш	Ш	_	_	_	_	\dashv	_	
	7	1	$oxed{oxed}$	\perp	丄	┸	Ш					57	Ш	\Box	_			Ш		4			107	Ш	\sqcup	4	_	_	_	_	_	_
	8	1	Щ	┸	丄	_	\perp	_		6		58	Ш	\Box	_		_	Ш		_	9		108	L	Ш	_	_	_	_	\dashv	_	_
	9	1	Ш	┸	丄							59	Ш	\Box		4	_	Ш	_		,		109		Ш	4	_	_	_	_	_	_
	10	1	Щ	\perp	┸		L			1.5		60	Ш					Ш					110		Ш	_	_	_	_	_	_	_
	11	1	oxdot	L	丄	1	Ш			M		61	Ш	\sqcup	4	1	1	Ш					111	Щ	\sqcup	_	_	_		↲		_
	12	1	Щ.	\perp	4_	\perp	Ш	Ш		2		62	Ш	\sqcup	\perp	\perp	┸	Ш		_			112	Щ	Щ	4	_	_		_	_	
	13	1	$\sqcup \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	┸	┸	\perp	Ц					63	Ш	Ц	4	4	4	Ш	\perp	_	4		113	Ш	\sqcup	_	_	_		_		
L	14	1	$\sqcup \bot$	\perp	\bot	\perp	Ш					64	Ш	Ц	\perp	\bot	1	Ш	\perp	_			114	Щ	Ц	_	_ļ		_Į	4	_	
L	15	1	Щ	┸	\bot	\perp	Ш	L				65	Ш	Ц	4	4	1	Ш	_	_ ,			115	Щ	Щ	4	4	_		_		_
L	16	1	$\sqcup \!\! \perp$	\perp	\bot	\perp	Щ					66	Ш	\sqcup	\perp		\perp	Ш		_			116	Щ	\sqcup	4		_		_	_	_
	17	Į,	$\sqcup \!\!\! \perp$	4	4_	\perp	Ш	Ш		[9]	<u> </u>	67	Ш		_	_	\bot	Ш	\bot	_			117	Щ	\sqcup	_	_	_	_	_	_	_
<u></u>	18	V	Щ	┸	┸	1_	1			/		68	Ш		\perp	_	1	Ц		_	Ú.		118		\sqcup	4	_	4	_	4	_	
	19	1	$\sqcup \bot$	┸		↓_	Ш			W		69		_	_	_	_	Ш	_	_	1		119	L	\sqcup	_	_	_	_	_	_	_
<u> </u>	20	1	Щ.,	┸	4	1	Ш					70	Ш		_	_	1	Ц	_	_			120	L	\sqcup	_	_	_	_	4	_	_
	21	1	Ш	┸	╧		Ш			ere e		71	Ш	\Box	_		_	Ш		4			121	Щ	Ш	_	_	_	_	4	_	
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	22	1	Ш	┸	丄		<u> </u>			i i i i		72	Ш	\Box		┸		Ц		_			122		Ш	4	_			\dashv	_	
	23	1	Ш	_	4_	1_	Ш	Ш				73	Ш				1_	Ш	\perp	_[10		123	Щ	\Box	_		_	_	\dashv	_	_
	24	1	Щ	┸	丄	1_	1_	Щ				74	Ш	_	\perp	\perp	1	Ш	_	-1:	is.		124	Ш		4	_	_	_	\dashv	_	
<u></u>	25	1	╙	┸	丄	1_	\bot			7		75	Ш		\perp	\perp	_	Ц	\perp	_		·	125	Ш	Щ	4	_	_	_	_	_	_
<u></u>	26	1	oxdot	┸	┸	1_	ш			- 911	ļ	76	Ш	\Box	_	_	┷	Ш	_	_	ं ।		126	L	Ш	4	_	_		_	_	
	27	1	ш		┸	1	L_					77	Ш		\perp	_	1	Ц	_	_			127	Ш	ш	_	_	_	_	_		
	28	1	تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	ᆚ	1_				','		78	Ш				1_						128	Ш	\sqcup	_	4	_	_	\dashv	_	_
L	29	1	Ш	4	┵	┸	Ш					79	Ш		_		_	Ц	_	_			129	L		4	_	_	_	4	_	
L	30	1	L_L	┸			Ш					80	Ш	\perp			1_			_			130	Ш	Ш	_	_		_	_	_	_
	31	L	Щ	┸	┸	1_	\sqcup			'		81	Ш	\Box	\bot	_	1	Ш	_				131	L	\perp	4	_	_	_	_	_	
	32	L		┸	╙		Ш			į.		82	Ш		\perp	ᆚ	1_	Ц	_	_			132	Ш	ш	_	_	_	_	_	_	
	33		$\sqcup \!\!\! \perp$	┸	\perp	1_	\perp	Ш		. ,		83	Ш	\sqcup	_	典	┸	Ш	<u> </u>	_	, 17		133	lacksquare	\sqcup	4	_	_	_	_	ᅴ	_
	34	<u> </u>	\sqcup	\bot	4	_	\sqcup	Щ				84	Ш	\dashv	\bot	\bot	\perp	Ш	\perp	4			134	Щ	\sqcup	\dashv	_	ļ	ļ	_	_	_
L	35	<u> </u>	Щ	_	4	\perp	Щ	Щ	Ш		<u> </u>	85	\sqcup	\dashv	+	\bot	1	Ш	\dashv	4			135	Ш	Ш	_	_			\dashv		
	36	<u> </u>	$\sqcup \bot$	4	4_	\perp	\sqcup	Щ	Щ		<u> </u>	86	Ш	\sqcup	_	4	\bot	\sqcup	_	4			136	Ш	\sqcup	-+	4	_	_	\dashv	_	_
$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	37	<u> </u>	\vdash	\bot	4	$oldsymbol{\perp}$	Щ	Щ		- *	<u> </u>	87	Ш	\dashv	4	_	4_	Ш	\dashv	4			137	Щ		_	4	_	_	\dashv	_	_
L	38	$ldsymbol{f eta}$	Щ	\bot	\bot	╄	\sqcup	Щ.		-	<u> </u>	88	Ш	\sqcup	_	4	+	Ш	_	_	Ļ		138	Щ	\sqcup	\dashv	4		_	_		
$ldsymbol{ld}}}}}}$	39	<u> </u>	\sqcup	\bot	4	$oldsymbol{\perp}$	Ш	Щ				89	Ш	Ц	4	4	4_	\sqcup	-	4.			139	L.	\sqcup	\dashv	4	_	_	\dashv		
	40	Щ	$\sqcup \!\!\! \perp$	┸	4	╄.	 	Щ.		0		90	Ш	니	4	4	\perp	Ш	_	╝.			140	Щ	Ц	_	_	4	_	_	ᆜ	_
	41	L.,	$\sqcup \bot$	┦	1	↓_	\sqcup	Щ	Ш			91	Ш	\sqcup	\perp	\bot	\perp	Ш	\perp	┙			141	Щ	Ш	4	4	_	_	_	ᆚ	_
	42	Щ	oxdot	┸	1	丄	Ш	L.				92	Ш	Ц			4	Ш	_	_	ا		142	Щ	\sqcup	_	4	_	_	_		
	43	Щ	oxdot	┸	\perp	╄-	\sqcup	اــنـا				93	Ш	Ц	4	_	1	Ш	\dashv	\perp	١.		143	Щ	Щ	_	4		_	_	ᆚ	_
	44	L.	$\sqcup \bot$	\perp	┦-	4	Ш	Щ				94	Ш	Ц	\perp		4_	ĻЦ	ightharpoonup	_	1		144	Щ	\sqcup	_	_	_	_	_	_	_
	45	$oxed{oxed}$	Щ.	1	\perp	\downarrow	Ш	Ш				95	Ш	\sqcup			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш		_			145	Ш	Щ	_	4	_	4	_	_	_
	46	Ш		4	┸	1_	Ш	Ш	Ш			96	Ш	\perp	\bot	┸	┸	Ш		_	1		146		\sqcup		4	_		4	_	
	47	Ш	ot	\bot	\perp	\perp	Ш	Ш			<u></u>	97	Ш		\bot		\perp	Ш		_	ļ		147	Ш	\sqcup	4	4	_	_	4	_	_
	48	Щ		4	4_	ــــــ	Ш	Ш				98	Щ	\perp	\perp	\perp	\perp	Ш		_	ŀ		148		\sqcup	4	_	_	_	4	ᆚ	
	49	Ш	igspace	4	1	┺	Ŀ	Ш				99	Щ		\bot	\bot	\perp	Ш		_	1		149	L_	\sqcup	\dashv	4	_	_	\dashv	ᆚ	
	50				1_		Ш	Щ			<u> </u>	100	Щ					Ш		┙	L		150	Ш	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			Щ.		${oldsymbol{\perp}}$		